

Утверждено
распоряжением главы
администрации области
от 6 декабря 1995 г.
№ 886-р

П А С П О Р Т
особо охраняемой природной территории
регионального значения

Ботанический заказник

категория ООПТ

Участок луговой степи

наименование

Особо охраняемая природная территория (ООПТ)

Участок луговой степи

наименование

Решение исполнительного комитета областного совета народных депутатов «О создании сети ООПТ области»

нормативно-правовой акт, установивший статус ООПТ

от 30.08.1991 г. N 267

Ботанический заказник

категория ООПТ

Регионального значения,

статус ООПТ

находится в Белгородской области х. Бережный Наголенское сельское поселение Муниципального района «Ровеньский район»

район, город

Южнее х. Бережный, Наголенского сельского поселения Муниципального района «Ровеньский район». Северная сторона граничит с землями фонда перераспределения района (полевая дорога), затем с северо-восточной стороны проходят по границе поймы реки Айдар, с восточной части частично огибает пойму р. Айдар естественных сельскохозяйственных угодий (пашня), с западной стороны проходит по границе полевой дороги.

местоположение

общей площадью 30 га, зарегистрирована в государственном Кадастре недвижимости Белгородской области.

Режим особой охраны ООПТ

Запрещено:

Строительство зданий, сооружений, дорог и трубопроводов, линий электропередач и прочих коммуникаций, изыскательские, взрывные и буровые работы. Вытаптывание растительного покрова и уплотнение почвы, сбор цветов и лекарственных трав. Разработка полезных ископаемых, устройство свалок, применение и хранение ядохимикатов, минеральных удобрений. Распашка территории за исключением проведения уходов за противопожарными разрывами, выжигание растительности, проезд транспорта, устройство стоянок, кемпингов, а также действия, которые могут привести к ухудшению качества окружающей среды или сокращению биоразвития.

Координаты контурных точек

Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	326218,95	2280542,09	Картометрический метод 2,50	-
2	326241,20	2280490,45	Картометрический метод 2,50	-
3	326286,49	2280449,16	Картометрический метод 2,50	-
4	326335,39	2280423,45	Картометрический метод 2,50	-
5	326376,40	2280394,89	Картометрический метод 2,50	-
6	326414,37	2280391,88	Картометрический метод 2,50	-
7	326431,32	2280446,15	Картометрический метод 2,50	-
8	326426,92	2280504,01	Картометрический метод 2,50	-
9	326442,35	2280598,36	Картометрический метод 2,50	-
10	326458,33	2280674,29	Картометрический метод 2,50	-
11	326456,18	2280710,90	Картометрический метод 2,50	-
12	326328,59	2280976,12	Картометрический метод 2,50	-
13	326347,47	2281044,87	Картометрический метод 2,50	-
14	326348,60	2281095,88	Картометрический метод 2,50	-
15	326332,82	2281135,89	Картометрический метод 2,50	-
16	326240,60	2281231,04	Картометрический метод 2,50	-
17	326211,14	2281270,90	Картометрический метод 2,50	-
18	326187,71	2281353,42	Картометрический метод 2,50	-
19	326156,99	2281397,94	Картометрический метод 2,50	-
20	326115,98	2281359,00	Картометрический метод 2,50	-
21	326114,10	2281310,75	Картометрический метод 2,50	-
22	326120,93	2281223,24	Картометрический метод 2,50	-
23	326157,42	2281163,46	Картометрический метод 2,50	-
24	326224,90	2281105,74	Картометрический метод 2,50	-
25	326264,85	2281021,37	Картометрический метод 2,50	-
26	326281,54	2280958,37	Картометрический метод 2,50	-
27	326278,72	2280943,44	Картометрический метод 2,50	-
28	326268,01	2280937,80	Картометрический метод 2,50	-
29	326263,79	2280947,10	Картометрический метод 2,50	-
30	326261,25	2280983,73	Картометрический метод 2,50	-
31	326242,93	2281031,07	Картометрический метод 2,50	-
32	326215,32	2281020,64	Картометрический метод 2,50	-
33	326189,68	2281042,62	Картометрический метод 2,50	-
34	326171,08	2281040,65	Картометрический метод 2,50	-
35	326152,22	2281080,29	Картометрический метод 2,50	-
36	326125,15	2281103,48	Картометрический метод 2,50	-
37	326092,75	2281180,13	Картометрический метод 2,50	-
38	326033,01	2281186,33	Картометрический метод 2,50	-
39	326022,30	2281199,01	Картометрический метод 2,50	-
40	326031,32	2281220,42	Картометрический метод 2,50	-
41	326014,13	2281295,94	Картометрический метод 2,50	-
42	326000,33	2281303,83	Картометрический метод 2,50	-
43	325979,20	2281309,03	Картометрический метод 2,50	-
44	325949,72	2281326,59	Картометрический метод 2,50	-

45	325902,81	2281286,15	Картометрический метод 2,50	-
46	325836,48	2281257,03	Картометрический метод 2,50	-
47	325791,19	2281148,65	Картометрический метод 2,50	-
48	325805,75	2281134,09	Картометрический метод 2,50	-
49	325820,31	2281059,68	Картометрический метод 2,50	-
50	325839,71	2281006,84	Картометрический метод 2,50	-
51	325872,96	2280968,23	Картометрический метод 2,50	-
52	325871,51	2280936,46	Картометрический метод 2,50	-
53	325875,50	2280914,41	Картометрический метод 2,50	-
54	325892,97	2280896,38	Картометрический метод 2,50	-
55	325929,88	2280889,05	Картометрический метод 2,50	-
56	325985,11	2280869,05	Картометрический метод 2,50	-
57	326038,37	2280825,65	Картометрический метод 2,50	-
58	326105,44	2280816,90	Картометрический метод 2,50	-
59	326125,43	2280810,44	Картометрический метод 2,50	-
60	326143,56	2280794,37	Картометрический метод 2,50	-
61	326171,93	2280742,53	Картометрический метод 2,50	-
62	326207,99	2280648,14	Картометрический метод 2,50	-
63	326126,22	2280641,23	Картометрический метод 2,50	-
64	326110,35	2280640,54	Картометрический метод 2,50	-
65	326105,76	2280624,78	Картометрический метод 2,50	-
66	326107,94	2280609,84	Картометрический метод 2,50	-
67	326131,81	2280602,87	Картометрический метод 2,50	-
68	326179,41	2280593,35	Картометрический метод 2,50	-
69	326205,04	2280573,57	Картометрический метод 2,50	-
1	326218,95	2280542,09	Картометрический метод 2,50	-

Паспорт составлен в 3-х экземплярах.

**Начальник
управления лесами Белгородской области**

подпись

Ф.И.О.

от «_____» _____ г.

МП